



MAS 920CP



Linoleic

Semi-tardiv

Orobanche E



ATINGE POTENȚIALUL MAXIM AL CÂMPULUI ÎN TOATE SITUAȚIILE

- **POTENȚIAL DE PRODUCȚIE RIDICAT**
Capabil să ajungă la peste 5 t/ha
- **CAPACITATE BUNĂ DE UMLERE A SEMINȚELOR**
În diferite condiții de climă și sol
- **TOLERANȚĂ SPORITĂ LA PRINCIPALELE BOLII**
Pentru siguranța producției de la semănat la recoltat



Caracteristici

Înflorit **Semi-timpuriu**

Maturitate **Semi-tardiv**

Profil ulei **Linoleic**

Talia plantei **Înaltă**

Forma calatidii **Plata**

Poziție calatidii **Drept**

MMB **55 - 65 g**

Conținut de ulei **43 - 45 %**

Agronomie

Vigoare la răsărire

8

Rezistență la cădere

9

Toleranță la secetă

9

9 = foarte tolerant, 1 = sensibil

Toleranță la boli

Orobanche **E**

Mana **RM9**

Sclerotinia (calatidiu)

9

Tulpina afectată de Sclerotinia

9

Verticillium

8

Phomopsis

8

9 = foarte tolerant, 1 = sensibil

Recomandări pentru semănat

MAS 920.CP are ca obiectiv principal producția datorită unui MMB mare și capacității de a securiza fecundarea.

	Conditii optime	Conditii limitate
Adaptare	4 pe 4	4 pe 4
Densitate	60000 - 65000 Semințe/ha	55000 - 60000 Semințe/ha

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.